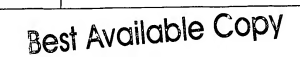
### VEKTRAG UBER DIE INTEKNATIONALE ZUSAMMENAKBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

ATIONALEN VORLÄUFIGEN DIE MIT DER INT Absender: PRÜFUNG BEAUF. AGTE BEHÖRDE Αn KOENIG & BAUER AKTIENGESELLSCHAFT MITTEILUNG ÜBER DEN EINGANG DES Patente - Lizenzen ANTRAGS BEI DER ZUSTÄNDIGEN MIT DER Celesen INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG Friedrich-Koenig-Str BEAUFTRAGTEN BEHÖRDE 97080 Würzburg Eingeg.: 1 1. MAI 200 4 ALLEMAGNE (Regeln 59.3 e) und 61.1 b) Satz 1 PCT sowie Abschnitt 601 a) der Verwaltungsvorschriften) antworter A'agulegen Absendedatum (Tag|Monat|Jahr) 10-05-2004 Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts WICHTIGE MITTEILUNG W1.2163PCT Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) Internationales Aktenzeichen Internationales Anmeldedatum (Tag|Monat|Jahr) 20/10/2003 19/10/2002 PCT/DE03/03470 Anmelder KOENIG & BAUER AKTIENGESELLSCHAFT et al. 1. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde nachstehendes Datum als Eingangsdatum des Antrags auf internationale vorläufige Prüfung der internationalen Anmeldung betrachtet: 22/04/2004 2. Dieses Eingangsdatum entspricht dem tatsächlichen Eingangsdatum des Antrags bei der Behörde (Regel 61.1 b)). dem tatsächlichen Datum, an dem der Antrag für die Behörde entgegengenommen worden ist (Regel 59.3 e)). dem Datum, an dem die Behörde auf die Aufforderung zur Behebung von Mängeln des Antrags (Formblatt PCT/IPEA/404) hin die erforderlichen Berichtigungen erhalten hat. ACHTUNG: Das Eingangsdatum liegt nach dem Ablauf von 19 Monaten ab dem Prioritätsdatum. Folglich führt der Antrag in bezug auf einige Ämter nicht zu einer Verschiebung des Eintritts in die nationale Phase auf 30 (oder in manchen Amtern mehr) Monate ab dem Prioritätsdatum (Artikel 39 (1)) und die für den Eintritt in die nationale Phase erforderlichen Handlungen sind daher innerhalb von 20 (oder in manchen Ämtern mehr) Monaten ab dem Prioritätsdatum vorzunehmen. In bezug auf einige andere Ämter dagegen kann die Frist von 30 (oder mehr) Monaten dennoch Anwendung finden. Siehe Anhang zu Formblatt PCT/IB/301. Genaue Angaben zu den jeweils geltenden Fristen in den einzelnen Ämtern enthält der PCT-Leitfaden für Anmelder, BAND II, Nationale Kapitel sowie die Website der WIPO. (falls zutreffend) Diese Mitteilung gilt als Bestätigung der am per Telefon, Fax oder persönlich erteilten Auskunft. Best Available Copy 4. Nur wenn Punkt 3 zutrifft, wurde dem Internationalen Büro ein Exemplar dieser Mitteilung übermittelt. Bevollmächtigter Bediensteter Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde Europäisches Patentamt DUPONT-HUEPER M D-80298 München Tel. (+49-89) 2399-0, Tx: 523656 epmu d Fax: (+49-89) 2399-4465 Tel. (+49-89) 2399-7952 (04/05/2004) Formblatt PCT/IPEA/402 (Januar 2004)

-		G	EBIET DES PA	TENTWESEN	IS	T		
Absend	der: MIT DER IN PRÜFUNG I	TERNATIONAL BEAVER AGT	LEN VORLÄUFIGEN E BEHÖRDE					
An:				sole Tel va of	PCT	in le		
Pate Fried 9708	NIG & BAUER A nte - Lizenzen Irich-Koenig-Str		LISCHAFT	SCHRIFTLICHER BESCHEID DER MIT DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTEN BEHÖRDE				
ALLE	EMAGNE		UL. 25.13 t		(Regel 66 PCT)			
		Apr. Com	4.23787ho	Absendedatum (Tag/Monat/Jahr)	23.07.2004			
	zeichen des Anmeld 2163PCT	iers oder Anwalts		ANTWORT FÄLL	IG innerhalb vor ab obigem Absen	n 2 Monat(en) dedatum		
	ationales Aktenzeich /DE 03/03470	hen	Internationales Anmelded Jahr)	edatum (Tag/Monat/ Prioritātsdatum (Tag/Monat/Jahr) 19.10.2002				
1	ationale Patentklass	sifikation (IPK) ode	l er nationale Klassifikation u	nd IPK				
Anme		AKTIENGESE	LLSCHAFT et al.					
	<ol> <li>Der von der Internationalen Recherchenbehörde erstellte schriftliche Bescheid</li> <li>gilt</li></ol>							
2.	Dieser erste Beri	cnt enthait Angi Grundlage des		terr.				
	☐ Feld Nr. II	Priorität	, 2000		·			
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstellu Anwendbarkei	ng eines Gutachtens übe it	er Neuheit, erfinderisc	ne Tätigkeit und gewerb	oliche		
	☐ Feld Nr. IV	Mangelnde Ei	nheitlichkeit der Erfindun	ıg				
	☑ Feld Nr. V				er Neuheit, der erfinderi: rungen zur Stützung die	schen Tätigkeit ser Feststellung		
	☐ Feld Nr. VI	Bestimmte and	geführte Unterlagen					
	☑ Feld Nr. VII	Bestimmte Mä	ingel der internationalen	Anmeldung				
	☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Be	merkungen zur internati	onalen Anmeldung				
3.								
Wann? Siehe oben genannte Frist. Der Anmelder kann vor Ablauf dieser Frist bei der Behörde eine Verlänge beantragen, siehe Regel 66.2 e). Wie? Durch Einreichung einer schriftlichen Stellungnahme und gegebenenfalls von Änderungen nach Rege								
	Zu Form und Spräche der Änderungen, siehe Regeln 66.8 und 66.9.  Dazu: Hinsichtlich der Verpflichtung des Prüfers, Änderungen und/oder Gegenvorstellungen zu berücksichtigen, siehe Regel 66.4 bis.							
	Hinsichtlich einer formlosen Erörterung mit dem Prüfer siehe Regel 66.6. Hinsichtlich einer zusätzlichen Möglichkeit zur Einreichung von Änderungen siehe Regel 66.4. Wird keine Stellungnahme eingereicht, so wird der internationale vorläufige Prüfungsbericht auf der Grundlage dieses Bescheides erstellt.							
4.	<ol> <li>Der Tag, an dem der internationale vorläufige Pr</li></ol>							
Marr	e und Postanschrift	der mit der intern	ationalen Prüfung	Bevollmächtigter Bed	iensteter	art Pitera		
	ıftragten Behörde	thes Patentamt	· ·			Special All E		
	D-80298 I	München 39 2399 - 0 Tx: 52	:3656 enmu d	Kising, A				
_	Fax: +49 b	89 2399 - 0 1x. 52 89 2399 - 4465	ooo opina a	Tel. +49 89 2399-217	<b>7</b> 4	Andome somo . And		



# SCHRIFTLICHER BESCHEID DER MIT DER INTERNATIONALEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTEN BESCHEID DER MIT DER

	Feld Nr. I Grundlage des Ber	ichts				
1.	Hinsichtlich der Sprache ist der I erstellt worden, in der sie einger	linsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache irstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
	bei der es sich um die Sprac  ☐ internationale Recherche ☐ Veröffentlichung der inte	er Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, che der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: e (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) rnationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)				
2.	Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelter im Rahmen dieses Bescheids als ursprünglich eingereicht):					
	Beschreibung, Seiten					
	1-15	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	Ansprüche, Nr.					
	1-41	eingegangen am 22.04.2004 mit Schreiben vom 20.04.2004				
	Zeichnungen, Blätter					
	1/6-6/6	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	☐ eines Sequenzprotokolls un Sequenzprotokoll.	d/oder etwaiger dazugehöriger Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das				
3.	☐ Aufgrund der Änderungen s	ind folgende Unterlagen fortgefallen:				
	<ul><li>☐ Beschreibung: Seite</li><li>☐ Ansprüche: Nr.</li></ul>					
	☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.					
	☐ Sequenzprotokoll (genau ☐ etwaige zum Sequenzpr	ue Angaben): otokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :				
4.	aus den im Zusatzfeld ange	erücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese gebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt chten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)).				
	<ul><li>☐ Beschreibung: Seite</li><li>☐ Ansprüche: Nr.</li></ul>					
•	☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.					
	☐ Sequenzprotokoli (genat					
		otokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :				

Best Available Copy

# SCHRIFTLICHER BESCHEID DER MIT DER INTERNATIONALEN BEAUFIREN PRÜFUNG BEAUFTRAGTEN BEAUFICHE

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-41

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-41

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja

a: Ansprüche: 1-41

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

#### Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

siehe Beiblatt

#### Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken:

siehe Beiblatt

Rest Available Copy

PCT/DE 03/03470

## Zu Punkt VIII

## Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Der Gegenstand des Anspruches 2 ist unklar, da nicht angegeben wird, wie sich die die Fluiddurchlässigkeit der Mikroöffnungen im Nasenbereich und Schenkelbereich des Falztrichters eigentlich unterscheidet, sodass ein technischer Effekt nicht erkennbar wird (Art. 6 PCT).

## Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: DE 29 21 757 A D2: EP 0 364 392 A D3: DE 2 026 355 B

Die folgenden Dokumente wurden im internationalen Recherchenbericht nicht angegeben. Kopien der Dokumente liegen bei.

D4: US 3 245 334 A D5: DE 198 29 094 A D6: DE 295 01 537.3 U

2. Der Gegenstand der Ansprüche 1-41 erfüllt nicht die Erfordernisse des Art. 33(3) PCT.

## Anspruch 1:

Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird, offenbart (vgl. Fig. 1-3,10) einen Falztrichter gemäß dem Oberbegriff des Anspruches 1, wobei ferner auch im Nasenbereich Öffnungen vorhanden sind.

PCT/DE 03/03470

Hiervon unterscheidet sich der Gegenstand des Anspruchs 1 nur dadurch, daß die von Öffnungen in Form von Mikroöffnungen ausgestaltet sind, deren Durchmesser kleiner als 500 µm beträgt.

Die Verwendung derartiger Mikroöffnungen ist zum gleichen Zweck, nämlich einer hohen Homogenität bei geringen Verlusten zu Führungszwecken von Bahnen jedoch allgemein bekannt, wie z.B. aus der D2 (siehe Spalte 7, Zeilen 10,11 oder der D3 (siehe Spalte 2, Zeile 32) oder D4 (Spalte 4, Zeilen 12 bis 32 und Fig. 2) oder D5 (siehe Spalte 2, Zeile 38 und Spalte 3, Zeilen 47 bis 52 sowie Fig. 2 und 3).

Dass die Mikroöffnungen kleiner als 500  $\mu$ m sind, ergibt sich unmittelbar aus der D2 (20-100  $\mu$ m) oder der D4 (0,2 bis 220  $\mu$ m).

Der Fachmann würde er ohne weiteres, ausgehend von der bekannten Lösung gemäß der D1, die aus der D2 oder D4 bekannten Mikroöffnungen bestimmter Größ auch für Falztricher verwenden, da für Falztrichter aus der D1 bereits das Luftpolsterprinzip bekannt ist und durch die poröse Struktur der D2 oder D4 die gestellte Aufgabe eines reduzierten Luftverbrauchs und einer verbesserten Homogenität zeilführend erreicht werden kann.

## Anspruch 2:

Auch der zweite unabhängige Anspruch ist, sofern er überhaupt trotz der Unklarheiten zu verstehen ist, bereits als fachüblich bekannt anzusehen, da ein Fachman aus der Kenntnis der vorgnannten Kombinationen D1 und D2 oder D4 natürlich je nach Erfordernis auch die Größe der Mikroöffnungen bereichseise so anpassen würde, dass die gestellte Aufgabe einer optimalen Anpassung erreicht wird. Hierzu sei ferner beispielsweise auf die D6 (siehe Anspruch 1) hingewiesen.

## Anspruch 3:

Die Merkmale des dritten unabhängigen Anspruches gehen ebenfalls aus den naheliegenden Kombinationen D1 mit D4 (siehe Spalte 4, Zeilen 12 bis 32) oder D5 (siehe Seite 3, Zeilen 47 bis 53) zweifelohne vollständig hervor. Insbesondere in der D4und D5 wird poröses Sintermetall zum gleichen Zweck eingesetzt.

## Ansprüche 4-41:

Die abhängigen Ansprüche 4-41 scheinen keine zusätzlichen Merkmale zu enthalten, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den diese Ansprüche rückbezogen sind, zu einem auf erfinderischer Tätigkeit beruhenden Gegenstand führen könnten, da diese Merkmale entweder bereits aus der Kombination der D1 mit der D2 bzw. D3, D4 oder D5 hervorgehen oder lediglich fachübliche Maßnahmen sind, die der Fachmann sowieso, ohne erfinderisch tätig zu werden, ergreifen würde, um die gestellte Aufgabe zu lösen.

## Zu Punkt VII

## Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

- Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1-D5 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.
- 2. Die Beschreibung steht nicht, wie in Regel 5.1 a) iii) PCT vorgeschrieben, in Einklang mit den Ansprüchen.

Translation of the pertinent portions of a Written Notification, mailed 07/23/2004

1. X The written notification prepared by the International Search Authority:

X is considered to be a written notification from the office charged with the international preliminary examination.

2. This notification contains information regarding the following items:

X	Field I	Basis of the Report
X	Field V	Reasoned Determination under Rule 66.2
		a)ii)
X	Field VII	Certain Shortcomings of the
		International Application
X	Field VIII	Certain Remarks Regarding the
		International Application

Field No. I Basis of the Report

2. Regarding the **components** of the international application, the notification was prepared on the following basis:

Specification, pages

1 to 15 in the originally filed version

Claims, Nos.

t. . .

1 to 41 received 04/22/04 with letter of 04/20/04

Drawings, sheets

1/6 to 6/6 in the originally filed version

Field No. V Reasoned Determination under Rule 66.2 a)ii)

1. Determination

Novelty Yes: Claims 1 to 41

No:

Inventive Activities Yes: Claims

No: Claims 1 to 41

Commercial Applicability Yes: Claims 1 to 41

No

2. Documents and Explanations:

#### see the attached sheet

Field No. VII Certain Shortcomings of the International Application

It was noted that regarding form and contents, the international application has the following shortcomings:

#### see the attached sheet

Field No. VIII Certain Remarks Regarding the International Application

see the attached sheet

٤, ، ٠ SHEET ATTACHED TO THE WRITTEN NOTIFICATION Re.: Item VIII

The subject of claim 2 is unclear since it has not been stated how the permeability of the micro-openings to a fluid in the nose section and the leg area of the former actually differs, so that a technical effect does not become apparent (Art. 6 PCT).

#### Re.: Item V

Reference is made to the following documents:

D1: DE 29 21 757 A D2: EP 0 364 392 A D3: DE 2 026 355 B

The following documents had not been cited in the International Search Report. Copies of the documents are enclosed:

> D4: USP 3,245,334 D5: DE 198 29 094 A D6: DE 295 01 537.3 U

The subject of claims 1 to 41 does not meet the requirements of Art. 33(3) PCT.

### Claim 1:

Document D1, which is considered to be the closest prior art, discloses (see Figs. 1 to 3, 10) a former in accordance with the preamble of claim 1, wherein furthermore openings also exist in the nose section.

The subject of claim 1 differs from this only in that the openings are designed in the form of micro-openings, whose diameter is less than 500  $\mu$ m.

The use of such micro-openings for the same purpose, namely a large degree of homogeneity, along with slight losses, for purposes of guiding webs is, however, generally known, for example from D2 (see column 7, lines 10, 11) or D3 (see column 2, line 32), or D4 (column 4, lines 12 to 32 and Fig. 2) or D5 (see column 2, line 38 and column 3, lines 47 to 52, as well as Figs. 2 and 3).

That the micro-openings are narrower than 500  $\mu m$  follows directly from D2 (20 to 100  $\mu m)$  or D4 (0.2 to 220  $\mu m)$  .

On the basis of the known solution in accordance with D1, one skilled in the art would easily employ the micro-openings of a defined size known from D2 or D4 also for formers, since the air cushion principle for formers is already known from D1 and, by means of the porous structure of D2 or D4, the stated object of reduced air consumption and improved homogeneity can be attained in a manner resulting in the set goal.

### Claim 2:

The second independent claim, to the extent that it can be understood in spite of the uncertainties, must also already be considered as customary in the field, since one skilled in the art, having knowledge of the above mentioned combination of D1 and D2 or D4, would of course also match the size of the micro-openings in areas as required in such a way that the stated object of optimal matching is attained. In this connection reference is furthermore made to D6 (see claim 1).

#### Claim 3:

The characteristics of the third independent claim also ensue without a doubt from the obvious combinations of D1 with D4 (see column 4, lines 12 to 32) or D5 (see page 3, lines 47 to 53). Porous sinter metal is employed for the same purpose in particular in D4 and D5.

#### Claims 4 to 41:

Dependent claims 4 to 41 do not appear to contain any additional characteristics which, in combination with the characteristics of any claim from which these claims depend, could lead to a subject based on inventive activities, since these characteristics either already ensue from the combination of D1 with D2, or D3, or D4, or D5, or are merely steps customary in the field which one skilled in the art would take anyway, without being inventively active, for attaining the stated object.

## Re.: Item VII

1. In contradiction to the requirements of Rule 5.1 a) ii) PCT, neither the applicable prior art disclosed in

documents  ${\tt D1}$  to  ${\tt D5}$ , nor these documents themselves, are cited in the specification.

2. The specification is not in accord with the claims, as prescribed by Rule  $5.1\ a)$  iii) PCT.

i